

**PERISKOP / PÉRISCOPE**

819

**CURRICULUM**G. B. Ehret, F. Boehlen,  
P. Roth, P. Beris**Le purpura thrombocytopénique idiopathique chez l'adulte.  
2<sup>e</sup> partie. Formes particulières: PTI chronique réfractaire  
et PTI pendant la grossesse**

821

Après le PTI «usuel» de l'adulte, les auteurs décrivent dans cette deuxième partie deux situations particulière: le PTI réfractaire pour lequel de nouveaux traitements sont possibles et le cas très particulier du PTI chez la femme enceinte qui peut mettre en danger et la mère et l'enfant.

**PRAXIS / CABINET**

B. Wössmer, M. Sleptsova

**Kognitive Verhaltenstherapie bei türkischsprachigen Patienten  
mit chronischen Schmerzen des Bewegungsapparates**

826

Herkömmliche Verhaltenstherapien zur aktiven Schmerzbewältigung richten sich an Menschen mit mindestens durchschnittlicher bis guter Schulbildung aus unserem Kulturkreis. Aufbauend auf bestehende Konzepte wurde deshalb versucht, für Zuwanderer aus der Türkei Lösungen für eine adäquate Psychotherapie zur Bewältigung chronischer Schmerzen zu finden.

**GÉNÉTIQUE MÉDICALE / MEDIZINISCHE GENETIK**H. Müller, P. Imhasly,  
M. Leuthold**Maladies génétiques chez l'adulte**

832

Les maladies héréditaires qui n'apparaissent qu'à l'âge adulte ont généralement une histoire au sein de la famille du patient. Ces maladies apparaissent suite à des mutations apparues sur des caractères héréditaires particuliers qui peuvent être repérées par des analyses génétiques moléculaires. Le but de telles analyses préventives est d'améliorer la qualité et l'espérance de vie des personnes concernées.

**ANAMNESE / ANAMNÈSE**

B. Gurtner

**Spirituelle Anamnese – ein Tabu?**

834

Scheuen Sie davor zurück, Ihre Patienten über deren spirituelle Bedürfnisse zu befragen?

**DER BESONDERE FALL / LE CAS PARTICULIER**S. Ulrich, J. Debrunner,  
T. Meier, B. Amann-Vesti**Stellt die Angiographie mit gadoliniumhaltigen  
Kontrastmitteln bei chronischer Niereninsuffizienz  
eine sichere Alternative zu jodhaltigen Kontrastmitteln dar?**

835

Ein gutes Beispiel dafür, dass auch nichtjodhaltige Kontrastmittel eine nephrotoxische Wirkung bei einer bereits bestehenden Niereninsuffizienz haben können!

**CME**Die Auflösung finden Sie im Internet unter [www.smf-cme.ch](http://www.smf-cme.ch).

838